

Artikelnr.: CRS326-24S+2Q+RM

CRS326-24S+2Q+RM - Cloud Router Switch 326-24S+2Q+RM mit 650 MHz CPU

ab **510,14 EUR**

Artikelnr.: CRS326-24S+2Q+RM

Versandgewicht: 1.70 kg

Hersteller: MikroTik



Produktbeschreibung

CRS326-24S+2Q+RM - Cloud Router Switch 326-24S+2Q+RM mit 650 MHz CPU

Wenn Sie mit einer erheblichen Datenmenge arbeiten - beispielsweise mit der Bereitstellung eines Internetzugangs oder der Wartung eines riesigen Rechenzentrums - ist dies das perfekte Upgrade für Ihr Setup. CRS326-24S+2Q+RM ist MikroTiks erstes Produkt mit 40 Gbit/s QSFP+-Ports für eine bemerkenswert schnelle und stabile Glasfaserverbindung.

Insgesamt verfügt er über zwei 40 Gbit/s QSFP+-Ports und vierundzwanzig 10 Gbit/s SFP+ -Ports, die einen nicht blockierenden Gesamtdurchsatz von 320 Gbit/s und eine Switching-Kapazität von 640 Gbit/s bei einer Weiterleitungsrate von 252 Mpps für die meisten gängigen Pakete bieten.

CRS326-24S+2Q+RM ist einfach zu verwalten - er verfügt über einen USB-Anschluss in voller Größe für die Konfiguration und eine doppelte Stromversorgung für Redundanz - keine unerwarteten Ausfallzeiten, Ihre Kunden und Kollegen werden dankbar sein!

Sie können zwischen dem legendären RouterOS mit zahlreichen Funktionen zum Booten oder einem einfacheren, aber dennoch leistungsstarken SwOS wählen. Wenn Sie Routing und andere Layer 3-Funktionen in Ihrem CRS verwenden möchten, verwenden Sie RouterOS.

- Produktcode: CRS326-24S + 2Q + RM
- CPU: QCA9531, 650 MHz
- Größe des RAM: 64 MB
- Speicher: 16 MB Flash
- 10/100 Ethernet-Ports: 1
- 10G SFP+ Ports: 24
- 40G QSFP+Anschlüsse: 2
- Unterstützte Eingangsspannung Wechselstromversorgung: 100 - 240 V
- Redundante Versorgung: Ja
- USB-Anschluss: USB-Typ A
- Serielle Schnittstelle: RJ45
- Abmessungen: 443 x 183 x 44 mm
- Betriebstemperatur: -20°C bis +60°C
- Betriebssystem: RouterOS oder SwitchOS, Lizenzstufe 5
- Maximaler Stromverbrauch: 69 W

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

